

Облікова картка дисертації (ОКД)

Шифр спецради: Д 016.014.01

Відкрита

Вид дисертації: 00

Державний обліковий номер: 0493U000335

Дата реєстрації: 24-09-1999



1. Відомості про здобувача

ПІБ (укр.): Бахонский Александр Вадимович

ПІБ (англ.): Бахонский Александр Вадимович

Шифр спеціальності, за якою відбувся захист: 01.03.01

Дата захисту: 06-11-1992

На здобуття наукового ступеня: к.ф.-м.н.

Спеціальність за освітою: 2015

2. Відомості про установу, організацію, у вченій раді якої відбувся захист

Назва організації: Главная астрономическая обсерватория НАН Украины

Підпорядкованість: НАН Украины

Код ЄДРПОУ: 5417367

Адреса: 252650, Киев, ГСП-22, Голосеево

Телефон:

Інше:

3. Відомості про організацію, де виконувалася (готувалася) дисертація

Назва організації: Главная астрономическая обсерватория НАН Украины

Підпорядкованість: НАН Украины

Код ЄДРПОУ: 5417367

Адреса: 252650, Киев, ГСП-22, Голосеево

Телефон: 266-47-60

Інше:

4. Відомості про організацію, де працює здобувач

Назва організації: Главная астрономическая обсерватория НАН Украины

Підпорядкованість: НАН Украины

Код ЄДРПОУ: 5417367

Адреса: 252650, Киев, ГСП-22, Голосеево

Телефон: 266-47-60

Інше:

5. Наукові керівники та консультанти

Наукові керівники

Харин А.С. (д.ф.-м.н., с.н.с., 01.03.01, 1)

6. Офіційні опоненти та рецензенти

Офіційні опоненти

Положенцев Д.Д. (д.ф.-м.н., с.н.с., 01.03.01)

Грегуль О.Я. (к.ф.-м.н., с.н.с., 01.03.01)

7. Підсумки дослідження та кількісні показники

Підсумки дослідження: 40 - Нове вирішення актуального наукового завдання

Кількість сторінок: 136

Кількість додатків: 1

Ілюстрації: 33

Таблиці: 21

Схеми:

Використані першоджерела: 67

Кількість публікацій:

Кількість патентів:

Впровадження результатів роботи: 35

Мова документа: Українська

Зв'язок з науковими темами:

8. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Індекс УДК: 521.8/9:520.8, 520.25;529.7, 521.81.9;520.8+520.25;529.7

Тематичні рубрики: 41.15.21, 41.51.23

9. Тема та реферат дисертації

Тема (укр.)

Определение прямых сходящих зорь и планет с меридианным аксиальным кругом в Голосеево

Тема (англ.)

Реферат (укр.)

Объект исследования: Меридианные круги, цапфы. Цель исследования: Исследование нового инструмента горизонтальной конструкции меридианного аксиального круга и получение каталога прямых сходящих зорь ГК5. Методы исследования и аппаратура: Математическая обработка измерений. Меридианный аксиальный круг. Теоретические результаты и новизна: Впервые проведено исследование инструмента оригинальной конструкции, разработано новый вариант исследования погрешностей цапф, выявлено температурные зависимости коллимации. Практические результаты и новизна: Сделано вывод относительно пригодности инструментов аксиальной конструкции для проведения дифференциальных наблюдений зорь и планет, получен каталог 810 зорь ГК5. Предмет и степень внедрения: Полученный каталог может быть использован для выявления и улучшения системы ГК5. Сфера (область) использования: ГАО РАН, Николаевская астрономическая обсерватория, ГАИШ.

Реферат (англ.)

Голова спеціалізованої вченої ради: Яцкив Я.С. (д.ф.-м.н., акад.)

Підпис

М.П.

Відповідальний за подання документів: (Тел.:)

Підпис

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.